

Entrar a mysql usando open office: odbc

Por Paco Aldarias Raya

Impreso: 17 de junio de 2004

Email: [pacolinux arroba inicia punto es](mailto:pacolinux@inicia.punto.es)

Web: <http://pagina.de/pacodebian>

Con Linux Debian. En Valencia (España)

Este documento es de libre reproducción siempre que se cite su fuente.

Realizado con: \LaTeX

Índice

Índice	1
1. Introducción	1
2. Instalación	1
3. Configurar el odbc	1
4. Crearnos la tabla amigos	2
5. El Open Office Writer	2
6. Bibliografía	2
Índice alfabético	3

1. Introducción

Vamos a ver como poder trabajar en mysql usando open office writer

2. Instalación

Como usuario root y desde consola:

Instalamos mysql:

```
apt-get install mysql
```

Instalamos el odbc

```
apt-get install libmyodbc unixodbc libiodbc2
```

3. Configurar el odbc

Editaremos el fichero, como usuario root y desde consola:

```
nano /etc/odbc.ini
```

```
[amigos]
Trace = Off
TraceFile= stderr
Driver = /usr/lib/odbc/libmyodbc.so
DSN = amigos
SERVER = localhost
USER = root
PASSWORD = tucontraseña
PORT = 3306
#OPTIONS = 1
#DATABASE= trabajo
#SOCKET = /tmp/mysql.sock
```

4. Crearemos la tabla amigos

Se entiende que se sabe hacer. Sino mirar articulo de mysql.

5. El Open Office Writer

Ir al menú herramientas:

Fuentes de datos:

General, Nombre pondremos: amigos

Conexión, Tipo de base de datos: mysql

Mysql:

Tipo de conexión: Utilizar fuentes de datos odbc existente

6. Bibliografía

1. Conexión con mySQL desde GNU/Linux (Debian)
<http://superalumnos.net/book/view/86>

Índice alfabético

mysql openoffice, 1

odbc, 1